Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination						
10/062,949	UEMURA ET AL.						
Examiner	Art Unit						
Eleni A. Shiferaw	2136						

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

4	Appeal
0	Objected

C 01-		Date										
Cla	шт	$\vdash$			_ ֈ	Jate	<del>,</del>	_		$\dashv$		
Final	Original											
1	1	=										
9	1 2 3	=	_									
2	3	=										
9 2 3	4	=										
4	5	=										
5		=								Ш		
6	7	=										
7	8	=										
8	9	=					_					
10	10	=	_					<u> </u>				
11	11	=	<u> </u>	$\vdash$	H	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		
12	12	=		H	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	H		
	1.4	$\vdash$	$\vdash$	H	-		<u> </u>		-	Н		
	13 14 15	⊢	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		Н		
	16	$\vdash$	-	<del> -</del>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		-	Н		
	16 17	_	$\vdash$	<del>-</del>				$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$		
	18		$\vdash$			H		$\vdash$	-	$\vdash$		
	18 19	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		┝	-	Н		
	20			┢	$\vdash$					$\vdash \dashv$		
	21	Т			H				$\vdash$			
	21 22									П		
	23				•							
	24 25											
	25					L.		<u> </u>	<u></u>	Щ		
	26	_	_	·			<u> </u>	<u> </u>		Ш		
	27	<u> </u>	_				<u> </u>	-	<u> </u>			
-	28	├	<del> </del> -			-	-	⊢	⊢	Н		
	29 30	├-	_	-	⊢		⊢	⊢	⊢	H		
-	31	├	-	_	<u> </u>			_	<b>-</b>			
	32	┝	$\vdash$			┢	├-	├	$\vdash$	Н		
	33	$\vdash$	$\vdash$	1		Н	┢	$\vdash$	$\vdash$	H		
	34		$\vdash$	H	$\vdash$	t	$\vdash$	t		$\vdash$		
	35		1	Г		П	Γ			П		
	36											
	37					匚						
	38	_	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш		
	39	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$		
	40	├	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Н		
	41	1—	<del> </del>	-	⊢	$\vdash$	$\vdash$	├	<u> </u>	Н		
-	42	+	$\vdash$	-	-	╁	⊢	-	$\vdash$	$\vdash$		
<del>                                     </del>	44	├		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	Н		
	45	<del> </del>	$\vdash$	╁	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н		
<u> </u>	46	H	Н	_	┢	$\vdash$	T	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$		
	47	T	Г	$\vdash$	$\vdash$		T	t		Н		
	48	$t^-$	Ι-	T		Г	Г	$\vdash$	Г	Н		
	49		Γ						Г	П		
	50									П		
								_				

Cla	im	Date								
Final	Original									
-	51									_
	52	-					_			
	52 53						_			
	54						_	-		
	55									
	56									
	57									
	58									
	59	_		_						$\vdash$
	60 61			$\vdash$	-	_	-	-	<u> </u>	_
	62		_	$\vdash$	_	_	_	-	H	_
<u> </u>	63	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	
	64	-	-	-	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-
<u> </u>	65								_	_
	66						Г			
	67									
	68									
	69	<u> </u>	_	_						L
	70		L.	_	ļ.,				<u>.</u>	<u> </u>
	71		<u> </u>	_						
	72	<u> </u>	┡	-		┡	-		-	-
	74	⊢	⊢	<del> </del>			-		├	-
-	70 71 72 73 74 75 76 77	$\vdash$	$\vdash$	-				-	├	-
$\vdash$	76	-	_		$\vdash$	┢		$\vdash$		
	77	-	-		Н	_	-	T		
	78		_							
	79									
	80									
<u></u>	81	_	_	_	_			_	<u> </u>	<u> </u>
-	82	<u> </u>	<u> </u>	┝	_	ļ	⊢	_	<u> </u>	<del> </del>
<u> </u>	83	├-	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$	-
-	84 85	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	┪	-
-	86	$\vdash$	╁		-	-	$\vdash$	H	-	-
	87	-	$\vdash$		<del>                                     </del>				Т	-
	88		-	<u> </u>		Г	Τ			
	89									
	90									
	91							L	L	L
	92	┞.	ļ	<u> </u>	_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
ļ	93	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	⊢	<u> </u>	$\vdash$	├-	<u> </u>
ļ	94	<u> </u>		-	$\vdash$		<u> </u>	H	-	⊢
	95 96	-	-	-	-	-	⊢	-	⊢	$\vdash$
<b> </b>	97	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-
<u> </u>	98	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	-	1	+-	$\vdash$
$\vdash$	99		$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$t^-$	$\vdash$
<b> </b>	100	$t^-$	$\vdash$	H	1	1	<u> </u>	T	tΞ	
		ш		Ь—		Ь		ч—		

Tell   Tell	Cli	aim	Date								
101											$\Box$
101	<u>.</u>	ina									
101	ᇤ	rig									
103											
103		101		$\overline{}$						-	
103		102									
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		103									П
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		104					Г				П
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		105								_	
108 109   110 111   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 121   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   144 145   146 147   148 149		106									
108 109   110 111   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 121   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   144 145   146 147   148 149		107									
109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 121   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   143 144   145 146   149 149		108									
114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		100									
114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		110									
114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		111		L.							
114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		112			<u> </u>					L	$\sqcup$
114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		113	L_			<u> </u>	$oxed{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$		L	Ш
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		114	L			_	<u> </u>	_			Ш
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		115		_		<u>_</u>		L_		<u> </u>	Ш
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		116	<u> </u>	_	L_	_					Ш
119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		117		$\Box$			$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>			Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118				L		_		_	Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119				_					
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		L	L	L					Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		L	乚						Ш
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	<u> </u>	1_	<u>L</u>	_		_	_	<u> </u>	Ш
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	L_							_	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	_						_	_	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>	125	_				<u> </u>			_	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	L	L_
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	L	_	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L.
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<b> </b> _	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129		L	<u> </u>	ļ		_	<u> </u>	_	ļ
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	L	<u> </u>	1	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	131	L	<b>⊢</b> -		<u> </u>	╙	_	_	<u> </u>	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	132	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	┞-	_	<u> </u>	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	ļ	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	$\vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	134	⊢	$\vdash$		<del>  -</del>		$\vdash$	├-	-	⊢
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	135	<del> </del>	├-		├	-	├-	├—	-	$\vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	136	├—	$\vdash$	├	⊢	-	<b>⊢</b> −	├-	$\vdash$	$\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	13/	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	├-	$\vdash$	$\vdash$	⊢	-
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	138	$\vdash$	⊢	⊢	├-	⊢	⊢		⊢	-
141		139	$\vdash$	Ͱ	⊢	├-	⊢	⊢	<u> </u>	├—	-
142 143 144 145 146 147 148 149	_		├	├-	├	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-
143			⊢	-	-	╀	$\vdash$	├-	├-	-	$\vdash$
144 145 146 147 148 149	<u> </u>		₩	$\vdash$	-	-	-	╁	┢	<del> </del>	<del>                                     </del>
145 146 147 148 149	-		1—	$\vdash$	1		$\vdash$	⊢	-	╁	$\vdash$
146 147 148 149	<u> </u>		₩	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$
147 148 149	$\vdash$		₩	₩	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	⊢	⊢	╁
148 149	<u> </u>		┢	$\vdash$	$\vdash$	├-	├-	⊢	$\vdash$	<del>  -</del>	╁─
149			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	├	╁
	<u> </u>		-	$\vdash$	╀	$\vdash$	$\vdash$	┝		$\vdash$	$\vdash$
150	<u> </u>		╁	├-	⊢	<del> </del> —	╀	⊢	$\vdash$	├	├-
	Щ	100	Ц_	<u>L</u>	1	L	Ц	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ